



KERALA GAZETTE

കേരള ഗസറ്റ്

PUBLISHED BY AUTHORITY

ആധികാരികമായി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നത്

Vol. LV വാല്യം 55	THIRUVANANTHAPURAM, TUESDAY തിരുവനന്തപുരം, ചൊവ്വ	2nd February 2010 2010 ഫെബ്രുവരി 2 13th Magha 1931 1931 മാഘം 13	No. നമ്പർ	5
----------------------	---	--	--------------	---

PART III

Education Department

വിജ്ഞാപനം

നമ്പർ റ്റി. എക്സ്. 4/373/2010.

2010 ജനുവരി 14.

സാങ്കേതിക പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ 1986 ഏപ്രിൽ മാസത്തിൽ നടത്തിയ മെക്കാനിക്കൽ എഞ്ചിനീയറിംഗ് ഡിപ്ലോമാ പരീക്ഷയിൽ പന്ത്രണ്ട് എൻ. എസ്. എസ്. പോളിടെക്നിക്സിൽ നിന്നും 9824 രജിസ്റ്റർ നമ്പർ പ്രകാരം പാസ്സായ ശ്രീമാൻ തുളസീധരൻ, ആർ. എന്നയാൾക്ക് നൽകിയ ഡിപ്ലോമാ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നഷ്ടപ്പെട്ടുപോയിരിക്കുന്നു. ആർക്കെങ്കിലും ഈ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കിട്ടിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അത് സാങ്കേതിക പരീക്ഷാ കൺട്രോളർ, തിരുവനന്തപുരം-40 എന്ന വിലാസത്തിൽ അയച്ചു തരുവാൻ താൽപ്പര്യപ്പെടുന്നു.

പുതിയ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് കൊടുക്കുന്നതിൽ ആർക്കെങ്കിലും പരാതി ഉണ്ടെങ്കിൽ ഈ പരസ്യത്തിയതി മൂതൽ ഒരു മാസത്തിനകം രേഖാമൂലം അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.

സാങ്കേതിക പരീക്ഷാ
കൺട്രോളറുടെ കാര്യാലയം,
തിരുവനന്തപുരം.

(ഒപ്പ്)
സാങ്കേതിക പരീക്ഷാ
കൺട്രോളർ.

SHORT TENDER NOTICE

No. D4-1023/2009.

7th January 2010.

Sealed tenders are invited for the Drilling of a new bore well with an internal diameter of 6 inches, supply and installation of submersible pumpset and other

electrical and plumbing accessories required to operate the same, in the premises of Men's Hostel of Government College of Engineering, Kannur.

Approximate Cost—Rs. 1,00,000.

EMD—1% of quoted value in Rupees.

The tender should be superscribed No D4/1023/2009 and addressed to the Principal, Government College of Engineering, P.O. Parassinikkadavu, Kannur-670 563. Last date for the receipt of tender is on 18-2-2010 at 4 p.m. and tender will be opened at 11 a.m on 19-2-2010 in the presence of such of the tenderers or their authorized representatives who may be present at that time. Late tenders will not be accepted.

Intending tenderers may on application to the Principal, Government College of Engineering, P.O. Parassinikkadavu, Kannur-670 563 obtain the requisite tender forms on which tenders should be submitted. Application for tender form should be accompanied by a cash remittance of Rs. 450 (including VAT 12.5%) which is the price fixed for a form/set of forms which is not refundable under any circumstances. The tender forms are not transferable. Sale of tender forms will be closed at 3 p. m. on 18-2-2010. Cheques, Postage Stamps, DD, IPO etc. will not be accepted towards the cost of tender

forms, nor will the forms be sent as per V.P.P. Duplicate forms, if required will be issued at Rs. 225 (including VAT 12.5%) per copy.

Those who want tender forms by post should sent an additional amount of Rs.27 towards the postal charge.

കണ്ണൂർ ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ മെൻസ് ഹോസ്റ്റൽ കോമ്പൗണ്ടിൽ 6 ഇഞ്ച് അക വ്യാസത്തിൽ ഒരു പുതിയ കുഴൽക്കിണർ നിർമ്മിച്ച് അതിൽ സബ്മേഴ്സിബിൾ പമ്പ് സെറ്റും മറ്റ് അനുബന്ധ ഇലക്ട്രിക്കൽ സാമഗ്രികളും പ്ലംബിംഗ് സാമഗ്രികളും സ്ഥാപിച്ച് ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കുന്നതിന് മുദ്രണം ചെയ്ത ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ഏകദേശ അടങ്കൽ തുക—രൂപ 1,00,000.

നിരതദ്രവ്യം—കാട്ടുചെയ്യുന്ന തുകയുടെ 1%.

മുദ്രണം ചെയ്ത ദർഘാസുകൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ, ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, കണ്ണൂർ-670 563 എന്ന വിലാസത്തിൽ 18-2-2010-ന് വൈകുന്നേരം 4 മണിക്ക് മുൻപായി ലഭിക്കേണ്ടതാണ്. നിശ്ചിത സമയത്തിനും തീയതിക്കുമകം ലഭിക്കുന്ന മുദ്രണം ചെയ്ത ദർഘാസുകൾ 19-2-2010-ന് രാവിലെ 11 മണിക്ക് ഹാജരായിട്ടുള്ള അംഗീകൃത പ്രതിനിധികളുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്. ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ ആവശ്യമുള്ള വ്യക്തികൾ/സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ, ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, കണ്ണൂർ-670 563 എന്ന വിലാസത്തിൽ 450 രൂപ (നികുതിയടക്കം) അടച്ച് അപേക്ഷിച്ചാൽ ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതാണ്. തനിപ്പകർപ്പ് ആവശ്യമുള്ളവർ രൂപ 225 (നികുതിയടക്കം) അടച്ച് കൈപ്പറ്റാവുന്നതാണ്. ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില ചെക്ക്/ഡിഡി/പോസ്റ്റേജ് സ്റ്റാമ്പ്/ഐ. പി. ഒ. എന്നിവ മുഖേന അടയ്ക്കാവുന്നതല്ല. വി.പി.പി. അനുവദനീയമല്ല. ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ 18-2-2010-ന് ഉച്ചയ്ക്ക് 3 മണിവരെ പണമടച്ച് കൈപ്പറ്റാവുന്നതാണ്.

ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ തപാൽ മാർഗ്ഗം ആവശ്യമുള്ളവർ തപാൽ ചാർജ്ജായി 27 രൂപ അധികമായി അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്.

Nature of work and specification of items

Sl. No.	Description	Quantity
1	Drilling of bore well to accommodate casing pipe of internal diameter not less than 6 inches for various strata up to 150 meter below the ground level having an average 40 meter over burden in all classes of soil and rock.	
2	Supply and erection of 6 inch PVC casing pipe with ISI mark, minimum pressure 6 kgf/cm ² .	
3	Submersible Bore well pump, 8 HP, 3phase, H 100M, discharge 6 Ips.	1 Number
4	3 phase starter with single phasing preventer.	1 Number
5	Delivery pipe 2 inch ISI mark, minimum pressure 6 kgf/cm ² from borewell to over head tank.	300 meter
6	GI pipe 2 inch from bore to ground level	60 meter
7	Electrical cable 3 core submerisable	100 meter
8	Main switch.	1 Number
9	Plumbing accessories	Required items in required numbers
10	Labour charges	Required amount

Government College of Engineering,
Kannur.

(Sd.)
Principal.